



Philips  
Radio-cassette/CD

AZ102S



## Programmez vos musiques favorites

Vous appréciez les plaisirs simples de la vie et vous aimez le confort ? Vous serez séduit par le design élégant et portable de cet appareil, dont les fonctions conviviales vous permettront d'écouter votre musique préférée.

### **Une simplicité d'utilisation remarquable**

- Lecture aléatoire/program./répétition
- Programmation de 20 pistes de CD
- Connexion ligne

### **Appréciez la musique de sources différentes**

- lecteur de CD
- Tuner stéréo FM/MW

### **Un son riche et cristallin**

- Amplification dynamique pour des basses profondes et spectaculaires

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Lecture audio

- **Type de changeur:** Chargement par le haut
- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW
- **Modes de lecture des disques:** Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- **Pistes programmables:** 20

### Tuner/Réception/Transmission

- **Bandes du tuner:** FM, MW
- **Antenne:** Antenne FM

### Son

- **Puissance de sortie (RMS):** 2 x 1 W
- **Accentuation du son:** Amplification dynamique des basses (DBB)
- **Système audio:** Stéréo
- **Diamètre de l'enceinte:** 3"
- **Réglage du volume:** rotatif

### Connectivité

- **Entrée ligne stéréo** 3,5 mm

### Alimentation

- **Secteur**
- **Type de pile:** LR14
- **Tension des piles:** 1,5 V
- **Nombre de piles:** 6

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Cordon d'alimentation secteur, Manuel d'utilisation, Certificat de garantie

### Dimensions

- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 284 x 155 x 264 mm
- **Dimensions du produit (l x H x P):** 262 x 123 x 245 mm
- **Poids:** 1,7 kg
- **Poids (emballage compris):** 2,1 kg

## Points forts du produit

### Amplification dynamique des basses (DBB)

La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement en fonction du volume (du plus bas au plus fort). À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

### Lecture aléatoire/program./répétition

### Tuner stéréo FM/MW

### Connexion ligne



Date de publication  
2008-02-11

Version: 1.0.8

12 NC: 8670 000 37846  
EAN: 87 12581 40254 9

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)